Issue Classification

Application No.	Applicant(s)							
09/397,287	FUJITA ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Alexis Wachtel	1764							

1764

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON			11-2					
ORIGINAL					0.1.7	CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
422 112 42					422	198	199			-	Ţ ·						
	NTER	RNAT	ONA	L CLASSIFICATION	429	13	14	15	16	17	18	18 19					
G	0	5	D	16/00	429	20	21	22	23	24	25	26					
F	2	8	D	1	429	27	28	29	30	31	32	33					
					429	34	35	36	37								
-				1						1 2 2 2							
				1.			e th (c)		4.								
(Assistant Examiner) (Date)						Supervi Tachi ML	Alenn Calda isory Paten nology Cen mary Examiner)	t Examine ter 170/ /0/	Total Claims Allowed: 16 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig. 1 1								

E E		Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA							☐ T.D.											
1 1	1	1			1	Γ	T		T						Ι	<u> </u>			LUK	T
1 1	nal	ging		nal	ji.		la l	jina		<u>a</u>	ina	ļ	<u>a</u>	ina i		a	ina		ā	nal
1 1	i.E	Öri		iΞ	, ji		這	ij		谎	rig		ᇤ	rig		l ii	īġ		i	iĝi
2 2 3 3 4 34 5 35 4 66 5 35 66 96 126 126 155 155 4 6 36 66 96 126 126 155 155 156 188 158 7 9 39 69 99 129 150 156 11 41 71 10 44 74 10 40 70 100 110 41 41 71 11 41 44 74 10 130 13 43 73 45 75 102 10 16 11 17 44			}	ļ		-											0		-	0
3 3 33 63 93 123 153 18 4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 4 6 36 66 96 126 156 18 5 7 37 67 97 127 157 18 6 8 38 68 98 128 158 18 7 9 10 40 70 100 130 160 199 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 8 14 94 74 104 134 164 194 9 15 45 75 105 135				ļ		_														181
4 34 64 94 124 154 183 5 36 65 95 125 155 186 5 7 37 67 97 127 157 186 5 7 9 39 69 99 128 158 188 7 9 39 69 99 129 159 159 188 10 40 70 100 130 160 199 159 159 188 188 188 188 158 158 188 188 188 158 158 158 118 188 188 158 158 188 158							<u> </u>			ļ										182
5 35 65 95 125 155 186 6 36 66 96 126 156 186 5 7 9 37 68 98 128 157 157 187 6 8 38 68 98 128 158 189 199 119 199 159 180 <			-		 -	-														183
4 6 36 66 96 126 155 186 5 7 37 67 97 127 157 187 188 188 128 158 188 198 198 198 198 198 19	<u> </u>					1	<u></u>										154			184
5 7 37 67 97 127 156 188 7 9 39 69 99 129 159 188 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 9 15 45 75 105 135 165 195 10 16 46 76 106 136 166 196 11 17 47 77 107 137 167 197 12 18 48 78 108 138 168 198 13 19 49 79 109 <	-					-														185
6 8 38 68 98 128 158 188 7 9 39 69 99 129 159 188 10 40 70 100 130 160 199 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 9 15 45 75 105 135 165 195 10 16 46 76 106 136 166 196 11 17 47 77 107 137 167 197 12 18 48 78 108 138 168 198 13 19 49 79 109 <						-											156			186
7 9 39 129 159 188 198 199 199 199 199 199 139 169 199 169 199 199 149 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170																	157			187
7 9 39 129 159 188 11 41 71 100 130 160 190 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 9 15 45 75 105 135 165 195 10 16 46 76 106 136 166 196 11 17 47 77 107 137 167 197 12 18 48 78 108 138 168 198 13 19 49 79 109 139 169 199 14 20 50 80 110 140 170 200 15 21 51 81 111 141														128			158			188
10																	159			189
11 41 71 101 131 161 191 12 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 9 15 45 75 105 135 165 195 10 16 46 76 106 136 166 196 11 17 47 77 107 137 167 197 12 18 78 108 138 168 198 13 19 49 79 109 139 169 199 14 20 50 80 110 140 170 200 15 21 51 81 111 141 171 201 16 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83						ĺ								130			160			190
12 13 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 9 15 45 75 105 135 165 195 10 16 46 76 106 136 166 196 11 17 47 77 107 137 167 197 12 18 48 78 108 138 168 198 13 19 49 79 109 139 169 199 14 20 50 80 110 140 170 200 15 21 51 81 111 141 171 201 16 22 52 82 112 142 172 202 23 53				·										131	:		161			191
13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 9 15 45 75 105 135 165 195 10 16 46 76 106 136 166 196 11 17 47 77 107 137 167 197 12 18 48 78 108 138 168 198 13 19 49 79 109 139 169 199 14 20 50 80 110 140 170 200 15 21 51 81 111 141 171 201 16 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 26 56 86								72						132			162			192
8 14 9 15 10 16 11 17 12 18 13 19 14 20 15 21 16 22 23 53 24 54 25 55 26 55 26 56 27 57 28 59 29 59												İ		133			163			193
9 15 45 75 105 135 165 195 10 16 46 76 106 136 166 196 11 17 47 77 107 137 167 197 12 18 48 78 108 138 168 198 13 19 49 79 109 139 169 199 14 20 50 80 110 140 170 200 15 21 51 81 111 141 171 201 16 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116			ļ											134				Ì		194
10 16 46 76 106 136 166 196 11 17 47 77 107 137 167 197 12 18 48 78 108 138 168 198 13 19 49 79 109 139 169 199 14 20 50 80 110 140 170 200 15 21 51 81 111 141 171 201 16 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147														135						
11 17 12 18 13 19 14 20 15 21 16 22 23 53 24 54 25 86 26 56 27 57 28 59 29 59 89 110 108 138 133 169 139 169 139 169 139 169 140 170 140 170 140 170 141 141 141 141 142 172 142 172 143 173 144 144 144 144 145 175 205 26 86 116 146 177 147 177 207 28 58 29 59 89 119 149 179 179 209											106			136						
12 18 13 19 14 20 15 21 16 22 23 53 24 54 25 85 26 56 27 57 28 59 29 59 48 108 109 139 138 168 139 169 140 170 140 170 140 170 140 170 141 141 141 141 142 172 113 143 143 173 144 174 144 174 175 205 16 146 176 206 117 147 148 178 149 179 179 209											107			137				1		
13 19 14 20 15 21 16 22 23 53 24 54 25 85 26 56 27 57 28 58 29 59 89 109 109 139 140 170 140 170 141 141 111 141 112 142 113 143 113 143 114 144 144 174 15 145 169 199 110 140 111 141 112 142 113 143 114 144 144 174 15 145 16 146 17 147 17 147 17 17 140 170 17 147 17 147 17 147 17 147 17 147 17 147 17	-										108	Ī		138				İ		
14 20 50 80 110 140 170 200 15 21 51 81 111 141 171 201 16 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209			ļ								109	Ī		139				Ì		
15 21 16 22 23 53 24 54 25 85 26 56 27 57 28 58 29 59 81 111 111 141 112 142 112 142 113 143 114 174 113 143 114 144 114 174 115 145 116 146 117 147 117 147 118 148 119 149 119 149 171 171 201 202 202 203 113 143 144 174 175 205 206 116 116 146 147 177 207 207 208 118 149 179 209									[110	Ī						ŀ		
16 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209									[111			141	ļ			ļ		
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209	16]								112	[İ			f		
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209											113	Ì			ļ			-		
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209									Ţ		114	Ī			ļ					
26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209									ſ						ľ			F		
27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209							T	86				Ì			f			ŀ		
28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209			Ļ			l					117				İ			ŀ		
29 59 89 119 149 179 209			L					88							ı			t		
			L					89	ſ			Ī						 	-	
30 60 90 120 150 180 210		30			60			90				 			ŀ			F		